

## Ventosa a soffiutto (tondo)

FGA 85 VU1-72 N015 ON

Numero articolo.:10.01.06.00190

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00190>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose a soffiutto (tonda) > FGA 85 VU1-72 N015 ON

### Aspiratore a soffiutto (tondo) con adattamento ottimale a superfici non piane



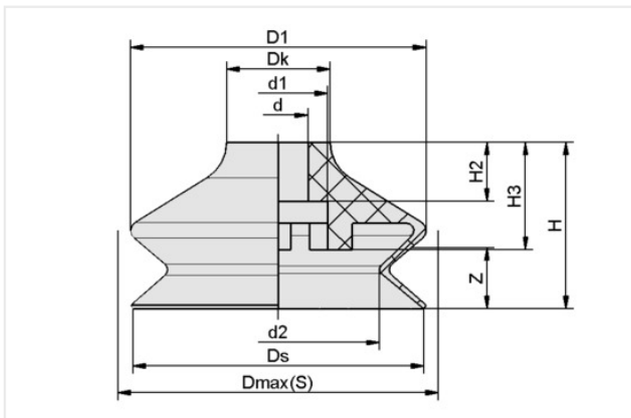
Dimensione: 85

Materiale aspiratore: Vulkollan VU1

Durezza del materiale [Shore A]: 72 Shore A

Numero pieghe: 1,5

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
d	12 mm
d1	25 mm
d2	50,20 mm
D1	85,50 mm
Dk	25 mm
Dmax(S)	86,50 mm
Ds	82,50 mm
H	47 mm
H2	20 mm
H3	25 mm
Z (Corsa)	15 mm

Nota: Tolleranze dimensionali ammesse per parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 M3

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Numero pieghe	1,50
Potenza aspir.	140 N
Forza rottura	250 N
Volume	75,90 cm <sup>3</sup>
Raggio volta (min) (convesso)	80 mm

### Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Ventosa a soffietto (tondo)

FGA 85 VU1-72 N015 ON

Numero articolo.:10.01.06.00190

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00190>

Dimensione	85
Materiale aspiratore	Vulkollan VU1
Peso	95 g
Famiglia de prodotti	FGA

### Accessori



#### SA-NIP N015 G1/4-AG DN600

Numero articolo.:10.01.06.00185

Filettatura G1: G1/4"-AG

Lunghezza di montaggio: 5 mm

Materiale: Alluminio

Diametro esterno D: 18 mm

Larghezza tra gli appartamenti SW2: 6 mm



#### SA-NIP N015 G1/4-IG DN600

Numero articolo.:10.01.06.00182

Filettatura G1: G1/4"-IG

Lunghezza di montaggio: 15 mm

Materiale: Alluminio

Diametro esterno D: 18 mm

Larghezza tra gli appartamenti SW2: 6 mm